

2023-2029年中国甲基二磺 隆市场深度研究与发展前景预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国甲基二磺隆市场深度研究与发展前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202308/18-548877.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

甲基二磺隆是拜耳作物科学公司五大最畅销产品之一，该产品虽在全球广泛销售，但其主要市场位于欧洲、美洲和澳大拉西亚等地区。欧盟、南非、澳大利亚、美国和中国等皆可见到甲基二磺隆在市场打拼的身影。为了扩大防治谱、延缓抗性的产生，拜耳开发了甲基二磺隆的多个复配产品，如与吡唑解草酯复配的Mesomaxx、Osprey、Sigma 30F、Silverado，与甲基磺隆钠盐及吡唑解草酯的三元复配产品Absolu、Archipel、Atlantis、Chevalier、Cossack、Hussar maxx，与丙苯磺隆钠盐和吡唑解草酯复配的三元产品Olympus Flex、Rimfire，与吡氟酰草胺、甲基磺隆钠盐和吡唑解草酯的四元复配产品Alister、Othello，以及由Agriguard公司开发的与甲基磺隆钠盐的复配产品Neper等。

甲基二磺隆被业内称为磺酰脲类除草剂中的挂帅产品，其国内的化合物专利于2014年10月12日届满（专利号CN1135211A），在美国的登记资料保护至2014年3月30日；在欧盟的登记资料保护至2014年3月31日。

目前甲基二磺隆原药在国内已经过了正式登记保护期，国内也已经有十几家企业已经登记了含有甲基二磺隆的制剂产品。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国甲基二磺隆市场深度研究与发展前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 我国甲基二磺隆概述

第一节 行业定义

第二节 行业特点和用途

第三节 行业发展历程

第二章 国外甲基二磺隆市场发展概况

第一节 全球甲基二磺隆市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第三章 2022年我国甲基二磺隆环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 我国甲基二磺隆技术发展分析

第一节 当前我国甲基二磺隆技术发展现况分析

第二节 我国甲基二磺隆技术成熟度分析

第三节 中外甲基二磺隆技术差距及其主要因素分析

第四节 提高我国甲基二磺隆技术的策略

第五章 甲基二磺隆市场特性分析

第一节 集中度甲基二磺隆及预测

第二节 SWOT甲基二磺隆及预测

一、优势甲基二磺隆

二、劣势甲基二磺隆

三、机会甲基二磺隆

四、风险甲基二磺隆

第三节 进入退出状况甲基二磺隆及预测

第六章 我国甲基二磺隆发展现状

第一节 我国甲基二磺隆市场现状分析及预测

第二节 我国甲基二磺隆产量分析

一、我国甲基二磺隆生产区域分布

二、2018-2022年我国甲基二磺隆产量

第三节 我国甲基二磺隆市场需求分析

一、2018-2022年我国甲基二磺隆需求量

二、主要地域分布

第四节 我国甲基二磺隆价格趋势分析

一、2017-2022年甲基二磺隆价格分析

二、影响甲基二磺隆价格的因素

三、未来几年甲基二磺隆市场价格预测

第七章 2018-2022年我国甲基二磺隆行业经济运行

第一节 2018-2022年行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年行业发展能力分析

第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势

第八章 2018-2022年我国甲基二磺隆进出口分析

第一节 2022年甲基二磺隆进出口特点

第二节 甲基二磺隆进口分析

第三节 甲基二磺隆出口分析

第四节 2023-2029年甲基二磺隆进出口预测

第九章 主要甲基二磺隆企业及竞争格局

第一节 德国拜耳作物科学公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲基二磺隆产品研究

四、发展战略

第二节 石家庄市兴柏生物工程有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲基二磺隆产品研究

四、发展战略

第三节 安徽省宿州市化工厂

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲基二磺隆产品研究

四、发展战略

第四节 江苏省农用激素工程技术研究中心

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲基二磺隆产品研究

四、发展战略

第五节 山东滨农科技有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲基二磺隆产品研究

四、发展战略

第六节 成都金牌农化有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲基二磺隆产品研究

四、发展战略

第七节 合肥星宇化学有限责任公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲基二磺隆产品研究

四、发展战略

第十章 2023-2029年甲基二磺隆投资建议

第一节 甲基二磺隆投资环境分析

第二节 甲基二磺隆投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 甲基二磺隆投资建议

第十一章 2023-2029年我国甲基二磺隆未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来甲基二磺隆行业发展趋势分析

一、未来甲基二磺隆行业发展分析

二、未来甲基二磺隆行业技术开发方向

第二节 甲基二磺隆行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进出口趋势预测

第十二章 2023-2029年业内专家对我国甲基二磺隆投资的建议及观点

第一节 投资机遇甲基二磺隆

第二节 投资风险甲基二磺隆

一、政策风险

二、宏观经济波动风险

三、技术风险

四、其他风险

第三节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202308/18-548877.html>